

Ich will mehr – auch im Beruf

Es ist total spannend, dass Hochleistungskeramik überall auf der Welt im Einsatz ist. Die Ausbildung bei CeramTec begeistert mich. Die Kollegen und Ausbilder haben fachlich was drauf. Konzentriert und trotzdem locker bei der Sache sein und mit High-tech-Keramik meine Zukunft gestalten – das alles ist bei CeramTec für mich drin.



CeramTec ist ein international führender Hersteller von Hochleistungskeramik. Mit Standorten in Europa, Amerika und Asien. Mit mehr als 3.500 Mitarbeitern. Unsere Lösungen sind weltweit im Fahrzeug- und Maschinenbau, in der Medizintechnik, der Elektronik, der Luft- und Raumfahrttechnik und der Energie- und Umwelttechnik im Einsatz. Willkommen bei den Keramik-Experten.

Für unseren Standort Plochingen suchen wir für 2020 einen

Auszubildenden als Maschinen- und Anlagenführer (w/m/d)

Deine Aufgaben:

- Bedienung und Überwachung von modernen CNC Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen mit Robotertechnik
- Instandsetzung und Wartung von Anlagen und Maschinen
- Fertigung von innovativen Hochleistungskeramikprodukten
- Durchführung von qualitätssichernden Maßnahmen

Was Du mitbringen solltest:

- Guter Hauptschulabschluss oder höherwertiger Abschluss
- Interesse und Verständnis für technische Zusammenhänge
- Handwerkliches Geschick
- Freude am präzisen Arbeiten
- Engagement und Zuverlässigkeit

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Berufsschule: Friedrich-Ebert-Schule, Esslingen-Zell

Gute Gründe, sich für eine Ausbildung bei CeramTec zu entscheiden

- Standortübergreifendes AzubiCamp zum Ausbildungsstart und gegenseitige Standortbesuche
- Zusammenarbeit in gemeinsamen Azubi-Projekten
- Vielfältige Seminare begleitend zur Ausbildung (Präsentationstraining, Sozialversicherung, Gesundheitsprogramm, etc.)
- 30 Tage Jahresurlaub sowie Sonderurlaub bei Belobigungen durch die Berufsschule und zur Prüfungsvorbereitung
- Prämie für sehr gute Ausbildungsabschlüsse
- Breites Angebot an Betriebssport- / Interessensgruppen (Fußballtunier, Firmenläufe, Kooperationen mit Fitnessstudios, etc.)
- Umfangreiche Qualifizierungsmöglichkeiten